

Pressemitteilung

Nr. 2 / November 2013

Seite 1 / 2

Messdaten online in der Dräger MSI Cloud

Für Abgas-, Druck- und Dichtheitsmessungen

Messdaten wie Abgasmessungen, Druck- und Dichtheitsmessungen, unterschiedliche Sondermessungen, Checklisten, elektronische Karteikarten oder Kundendaten können mit der Dräger MSI Messdaten Cloud zentral verwaltet werden.

Datenaustausch ohne Umwege

Der Bedarf an Dokumentation nimmt durch den ständigen Wandel der Vorschriften, der Qualitätssicherung und durch Haftungsbedingungen stetig zu. Nicht zuletzt dadurch wächst der Anspruch auf einen schnellen und sicheren Datentransfer zwischen Messgerät und zentraler PC-Datenbank. Konzepte dazu gibt es viele. Sie sind jedoch mit Wegen, Zeitaufwand oder Zeitverzögerungen und mit Kosten verbunden. Die Dräger MSI Messdaten Cloud ermöglicht einen fast zeitnahen Datentransfer - einfach und sicher!

Reibungslose Datenübertragung online

Mit dem neuen Online-Verfahren „Messdaten Cloud“ ist eine moderne und sehr effektive Methode für den Datenaustausch entstanden. Mittels GSM-Sender im Messgerät ist es mit eigener SIM-Karte praktisch ein Daten-Mobiltelefon.

Gespeicherte Messungen, die für eine Übertragung freigegeben sind, können vom Messgerät auf einen Internet-Cloud-Server übertragen werden. Dieser sammelt die Daten und stellt sie ähnlich einem E-Mail-System zur Weiterverarbeitung zur Verfügung. Vorbereitete Kundendaten und Informationen können auf dem gleichen Weg im Messgerät aktualisiert werden. Ein strenges Sicherheitskonzept gewährleistet, dass nur berechtigte Personen Zugriff auf übermittelte Daten haben.

Rundum-Sorglos-Paket mit der Mess- und Kundendatenverwaltung

Mit der entsprechenden Dräger PC-Software können die Messdatensätze fast zeitgleich aus dem Internet in die eigene PC-Messdatenbank geladen werden und stehen sofort zur Verfügung. Für das Messgerät vorbereitete Kundendaten und Messanforderungen können von der Datenbank aus verschickt werden. Die Dräger PC-Software verschafft zudem den richtigen

Kontakt

Marketing:
Yvonne Lohoff
Tel. +49 2331 9584-16
yvonne.lohoff@draeger-msi.de

Dräger MSI GmbH
Rohrstraße 32
58093 Hagen, Deutschland
www.draeger-msi.de

Pressemitteilung

Nr. 2 / März 2013

Seite 2 / 2

Überblick, wenn es um die Erstellung von Messprotokollen, die Verknüpfung von Messdaten mit Kunden- bzw. Anlagendaten oder einfach um die Kundendatenverwaltung geht. Mit der Komplettlösung erfassen Sie nicht nur alle wichtigen Daten, Sie können diese auch jederzeit sicher abrufen. Neben erweiterten Eingabe- und Suchfunktionen bietet Ihnen die PC-Software praktische Import- und Exportfunktionen, die einen Datenabgleich zwischen PC und Messgerät sowie zu anderen PC-Programmen ermöglicht. Vorbereitete Kundendaten können in das Messgerät geladen und gespeicherte Messungen in die PC-Datenbank übernommen werden - und das mit nur wenigen Mausklicks! Neben der Möglichkeit, die Messergebnisse anzeigen und ausdrucken zu lassen, können diese auch über den PC-Drucker oder als pdf-Dokument ausgegeben werden.

Seit Anfang diesen Jahres bieten wir Ihnen zusätzlich ein neues ZIV Schnittstellen-Programm (ZIV Treiber) für die Dräger MSI EM200-Familie an. Es berücksichtigt selbstverständlich die neuesten Bedingungen des Schornsteinfegehandwerks. Dabei ist das Schnittstellen-Programm universell einsetzbar für alle Kehrverwaltungsprogramme.

Dräger MSI macht Qualität messbar

Die Dräger MSI GmbH gehört zu dem weltweit tätigen Dräger-Konzern in Lübeck. Am Standort Hagen werden Messgeräte für die Emissionsmessung entwickelt, produziert und vermarktet.

Heute reicht die Produktpalette der Dräger MSI GmbH von tragbaren Mehrkanal-Gasanalytoren bis hin zu kleinen Einkanal-Gasanalytoren, Druck- und Dichtheits-Messgeräten.

Kontakt

Marketing:
Yvonne Lohoff
Tel. +49 2331 9584-16
yvonne.lohoff@draeger-msi.de

Dräger MSI GmbH
Rohrstraße 32
58093 Hagen, Deutschland
www.draeger-msi.de